



5 сегментов
рынка для
переплетного
оборудования

Цифровые типографии



Переплетное оборудование используется массово в производстве при изготовлении многостраничных изданий, такие как календари, буклеты, каталоги, альбомы и так далее.

Имеет смысл рассмотреть, как небольшие организации на предмет знакомства их с техникой и рассказа о том, какие конкурентные преимущества, так и большие организации, на предмет знакомства с новинками путем демонстрации оборудования и замены старой техники.

Крупные торгующие компании (b2b-сектор)



В крупных компаниях есть потребность в выпуске буклетов, каталогов своего оборудования, особенно, если компания работает на выставках. Переплетное оборудование будет интересно в первую очередь для отдела маркетинга, чтобы появилась возможность делать оперативно раздаточные материалы.

Имеет смысл предложить оборудование также в отдел бухгалтерии, так как объем документации как правило очень большой и его необходимо архивировать.

Конструкторские и проектные бюро



Переплетное оборудование активно используется данным сектором как в основном производстве, так и во вспомогательном секторе.

Практически вся документация на выходе должна быть подготовлена для передачи в бумажном виде в виде журнала или каталога, помимо электронных носителей.

К этой сфере можно отнести дизайнерские студии.

Газовая и нефтяная промышленность



Открытие новых месторождений, разработка текущих и старых - все это требует правильно и красиво оформленные каталоги, журналы и документы. Картина такая же, как и в проектных бюро, используется в основных и вспомогательных производствах и в бухгалтерии.

Основной упор надо делать на проектные институты (подразделения), так там объем документации самый большой. Схема работы схожа с конструкторским бюро.

Сфера образования



Переплетное оборудование используется для создания методичек, пособий, дипломов, раздаточных материалов. Начинать надо с институтов и по возможности переходить на крупные школы.

Важный момент, данное оборудование как и остальное будет покупаться через тендеры, поэтому необходимо уделить внимание на демонстрацию преимуществ, которые даст данное оборудование.